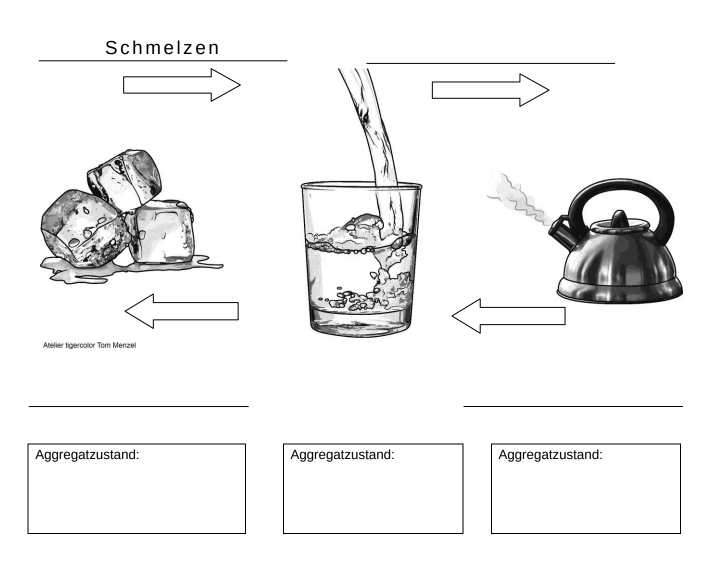
III Aggregatzustände

1. Wasser kennst du in den drei Formen fest, flüssig und gasförmig. Man sagt auch Aggregatzustände dazu. Der Wechsel von einem Zustand in den anderen kann man durch Fachbegriffe beschreiben. Ergänze die Übersicht unten durch die folgenden Begriffe:
Verdampfen · flüssig · Erstarren · fest · gasförmig · Kondensieren



2. Vervollständige den Lückentext. Nutze folgende Begriffe: flüssig · Schmelztemperatur · gasförmig · fest · Siedetemperatur

0 °C ist die ————		— von Wasser.	
100 °C ist die		von Wasser. Zwischen 0 und 100 °C) ist
Wasser	Unter 0 °C ist Wasser	(Eis).	
Über 100 °C ist Wasser	(\\\)	eardampf)	